## PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number:

2000-270293

(43)Date of publication of application: 29.09.2000

(51)Int.Cl.

HO4N 5/91 5/45 H04N

5/765 HO4N

(21)Application number: 11-073687

(71)Applicant: TOSHIBA CORP

TOSHIBA AVE CO LTD

(22)Date of filing:

18.03.1999

(72)Inventor: KAIZE TETSUYA

**OKUYAMA TAKEHIKO** 

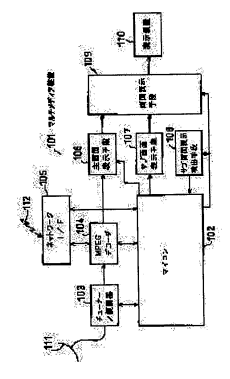
SHIMODA KENJI

## (54) MULTIMEDIA DEVICE

### (57) Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To make a user not to fail to view the main image on which a sub image is overlapped.

SOLUTION: This device 101 can be connected to a network and can display one image or over, is provided with a main image display means 106 that displays a main image, a sub screen display means 107 that displays a sub image, a sub image display detection means 108 that detects display of the sub image and operation command means (102, 105) that supply a recording operation command to record the main image to a recorder in the network 112 when the sub image display detection means 108 gives an instruction of the sub image display.



#### LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of

# REST AVAILABLE COPY

rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

## BEST AVAILABLE COPY

(19)日本国特許庁(JP)

## (12) 公開特許公報(A)

(11)特許出顧公開發号 特開2000-270293 (P2000-270293A)

(43)公開日 平成12年9月29日(2000.9.29)

(51) Int.CL'		織別記号	FI		テーマコード(参考)
H04N	5/91		H04N	5/91	Z 5C025
	5/45			5/45	5 C 0 5 3
,	5/765			5/91	L.

#### 審査請求 未請求 菌求項の数6 OL (全 6 頁)

(21)出顯器号	特顧平11-73687	(71) 出磨人 000003078
		株式会社東芝
(22)出願日	平成11年3月18日(1999.3.18)	神奈川県川崎市幸区堀川町72番地
		(71)出顧人 000221029
		東芝エー・ブイ・イー株式会社
		東京都港区新橋3丁目3春9号
		(72)発明者 海獺 哲也
		東京都港区新報3丁目3番9号 東芝エ ー・ブイ・イー株式会社内
		(74)代建人 100081732
		弁理士 大前 典夫 (外1名)
		最終質に統

#### (54)【発明の名称】 マルチメディア装置

#### (57)【要約】

【課題】 サブ画面でオーバラップされた主画面の画像を見逃すことがないことを可能にする。

【解決手段】 ネットワークに接続可能で1以上の画面が表示可能なマルチメディア装置101において、主画面を表示する主画面表示手段106と、サブ画面を表示させることを検出するサブ画面表示検出手段108と、前記サブ画面表示検出手段からサブ画面表示の指示があった場合、ネットワーク112内の記録装置(図示せず)へ前記主画面を記録するための記録動作指令を供給する動作指令手段102.105とを具備したことを特徴とする。

